

**DIMENSIÓN SOCIAL DEL CAMBIO CLIMÁTICO.  
PROPUESTAS DE ADAPTACIÓN ANTICIPATORIA VINCULADAS A LAS ÁREAS  
DE ENERGÍAS RENOVABLES, EFICIENCIA ENERGÉTICA Y TRANSPORTE LIMPIO**

**Barberena M.**

**Área Cuestión Social, Contaminación Ambiental y Cambio Climático,  
Facultad de Trabajo Social, UNLP. 9 y 63. La Plata.  
[barberenats@yahoo.com.ar](mailto:barberenats@yahoo.com.ar)**

Las consecuencias del cambio climático son eminentemente sociales. El informe de desarrollo humano en el año 2006 señalaba una distinción clara entre riesgo y vulnerabilidad. El riesgo climático es una realidad externa para el mundo entero. La vulnerabilidad es algo muy distinto, pues describe una imposibilidad de gestionar el riesgo sin verse forzado a tomar decisiones que comprometan el bienestar humano en el tiempo.

En ese sentido, el cambio climático fortalecerá los mecanismos de transmisión que convierten el riesgo en vulnerabilidad.

El planteo de esta ponencia es que posibilidades hay que la vulnerabilidad, reforzando las capacidades del país para que ante fenómenos de variabilidad climática los impactos sociales se vean disminuidos. Durante el mismo se pretende abrir una discusión sobre las dimensiones sociales y ambientales de propuestas de adaptación anticipatoria, existentes o potenciales, vinculadas a las áreas de energías renovables, eficiencia energética y transporte limpio.

Otro eje de discusión consiste en diferenciar el concepto de riesgo del de peligro. Lo contrario a seguro es la incertidumbre, no el riesgo. En la medida que conocemos qué es lo que puede pasar y se evalúan daños, se puede calcular el riesgo. Desde la idea de Riesgo se puede hacer el análisis de las decisiones que hicieron que esa situación de vulnerabilidad exista. El cálculo del riesgo permite dar certidumbre en relación a un contexto de incertidumbre.

Entendemos Dimensión Social como creación de empleo verde y la accesibilidad a soluciones tecnológicas limpias que mejoren las condiciones de vida de las familias más vulnerables.